عاوز اقولكم كل اللي بيترش استرات زي الزيت بتلزق و ده ليه فوائد في التَّأثير سريعا على الصحيه

العامل البرتقالي

====== ناتج عن

مواد كيميائيه مرشوشه بالطائرات

و هي واحدة من الاستخدامات التكتيكيه في الحرب الكيماويه تسمي كيماويات قوس قزح تكنيك أستخدمه الأمريكيون ضد فيتنام في عملية عرفت بإسم " عملية رانش هاند " بين عامي 1961 و 1971 أعتمادا على مركبين هما الديوكسين و TCDD

مما تسبب في تشوهات خلقيه و جينيه لثلاثة ملايين شخص بسبب العامل البرتقالي

تعددت أصابات العامل البرتقالي بين ... سرطان الدم ، وسرطان الغدد الليمفاوية هودجكين وأنواع مختلفة من التشوهات الخلقية لدى أطفال من تعرضوا للرش بهذه المواد

تم استخدام العامل البرتقالي لأول مرة من قبل القوات المسلحة البريطانية في مالايا أثناء طوارئ بالملايو كما استخدم من قبل الجيش الأمريكي في لاوس و كمبوديا خلال حرب فيتنام

تنائى كلورو فينوكسي حمض الأسيتيك

رباعی کلورو تنثی بنزو ف دیوکسین(TCDD)

المكون النشط للعامل البرتقالي خليطًا متساويًا من اثنين من - حمض اثنائي رباعي كلورو فينوكسي أسيتيك

ثلاثى كلورو فينوكسى أسيتيك

في (صورة iso) إستر الأوكتيل

الأثر (نموذجيًا 2-3 جزء في المليون: 50 جزء في المليون) جرعه نموذجيه للضحيه



حد بِسأَل بقى في أسكندريه خلابًا اللمف ضريت لبه فجأه و خلت الجسم كأن فيه نمو جسم تاتي فوقِيه

الشفاه الأرنبيه انتشرت ليه في المواليد

السفاه الإربية المسرك في تفي المعومية. الولاده باعضاء تناسليه ناقصه أو مشوهه مثل الميلاد بخصيه واحده أو أعضاء شديدة الصغر او. بدون حلمات

> . و مش حنقول بس استر السارين بيترش

و لا متلازمة حرب الخليج لكن في مصيبة أبادة بعدم القدره على ابقاء المواليد احياء معافيين









ألية التاثير و العمل :

========

المواد المسكرة

TCDDهو أكثر الديوكسينات سمية

ويتم تصنيفه على أنه مادة مسرطنة للإنسان

•

TCDD قابل للذوبان في الدهون

مما يجعله يدخل الجسم بسهولة من خلال الألتصاق بالجسم أو الابتلاع.

.

يتراكم الديوكسين بسهولة في السلسلة الغذائية.

.

يدخل الديوكسين الجسم عن طريق الارتباط ببروتين يسمى مستقبل الهيدروكربون أريل (AhR)

و هو عامل النسخ

فعندما يرتبط TCDD بـ AhR

ينتقل البروتين إلى النواة

فيؤثر على التعبير الجيني.

العامل الأزرق لأبادة غذاء الشعوب



أمجد إسماعيل و الله منا عارف انرجم المعلومات الطبيه ازاي للناس و لا عارف الكتب عدل لانه حا بيتحذف كالمعتاد

أعجبني ود ٤٠ دقائق

أمجد إسماعيل Miran Salah .

الخلطة المره دي اباده واضح انهم مستعجلين الخوف كله جاي على المواليد 🔾 ١

أعجبنى - رد - ٣ دقائق

Zeroalpha Alphazero Zeroalpha المرة دى الرش تقبِل ويالوى وواضعة جدا في صعة الناس Miran Salah المرنتي ، رد ، دقيقتان



المره دي العيال حاتثولد تعيش كام شهر و تتكل يكون الابوين دفعوا دم قلبهم عيل ورا التاتي يعملوا تحليلات وراتيه أقله التحليل بعشر بواكي

و الأمكنزاف في الفلوس بجيب الفقر و النباعد بين الزوجين و تنتهي الحدوته بالأباده الجماعيه

أعجبني ورد و دقيقة واحدة و تم التعديل

https://youtu.be/nUCsQ5rJHME

YOUTUBE.COM كتكوت بـ"4 أرجل" في كفر الشيخ

i

آثار العامل البرتقالي على الشعب الفيتنامي

وفقًا لدراسة أجراها الدكتور نجوين فيت نهان ، فقد تأثر الأطفال في المناطق التي تم فيها استخدام العامل البرتقالي ولديهم مشاكل صحية متعددة ، بما في ذلك

الحنك المشقوق والإعاقات العقلية (التوحد) والفتق و زيادة أصابع اليدين والقدمين وعيوب الأنبوب العصبي

تم العثور على مستويات عالية من الديوكسين في حليب الثدي للنساء الفيتناميات الجنوبية

يظهر التقرير أدلة كافية على وجود ارتباط لتأثير العامل البرتقالي مع:

ساركوما الأنسجة الرخوة ؛ ليمفوما اللاهودجكين (NHL) ؛ مرض هودجكين ابيضاض الدم الليمفاوي المزمن (CLL) ؛ بما في ذلك ابيضاض الدم مشعر الخلايا وسرطان الدم المزمن الآخر للخلايا البائية

سرطانات الجهاز التنفسي (الرئة ، القصبات الهوائية ، القصبة الهوائية ، الحنجرة) ؛ سرطان البروستات؛ ورم نقيي متعدد؛ وسرطان المثانة

خاضت الشركات العابره للقوميه مثل داو كيميكال ، مونسانتو ، دايموند شامروك

حروب كيماويه بالطيران في الخفاء

فأبادت غابات افريقيا و أمريكا اللاتينيه و كثير من غابات جنوب شرق أسيا للتلاعب بالمناخ و مسارات سحب المطر في السماء

كل ذلك تم بطائرات مدنيه و سماح من الحكام الخونه لهؤلاء المرتزقه بقتل شعوبهم

ناشرة الأوبئه الكيماويه و البيولوجيه بكثافه

في عام 1991 أقر بأن العامل البرتقالي حتما يسبب

سرطان البروستاتا ، سرطان الجهاز التنفسي، المايلوما المتعددة ، النوع الثاني من داء السكري ، مرض هو دجكين ، غير هو دجكين سرطان الغدد الليمفاوية و ، ساركوما الأنسجة اللينة، عن chloracne ، البور فيريا الجلدية البطيئة ، الطرفية الاعتلال العصبي ، سرطان الدم الليمفاوي المزمن، والسنسنة المشقوقة في المواليد

و اضيف ثلاثة امراض جدد في 31 أغسطس 2010 تنتج عن العامل البرتقالي هي : اللوكيميا خلية B ، و سرطان الدم الخلية شعر ، مرض باركنسون و مرض نقص تروية القلب

استخدام العامل البرتقالي انتهكت اتفاقية 1907 لاهاي للحرب البرية ، 1925بروتوكول جنيف ، وعام 1949 اتفاقيات جنيف . شركات Dow Chemical و Uniroyal و Uniroyal و Thompson Chemical و Thompson Chemical و المجاوعة على المجاوعة على المجاوعة المجاو